

В Совете Министров СССР

18 апреля состоялось заседание Совета Министров СССР, на котором рассмотрены итоги выполнения Государственного плана экономического и социального развития СССР и Государственного бюджета СССР за первый квартал 1980 года.

В результате осуществления мер по претворению в жизнь решений XXV съезда КПСС, ноябрьского (1979 г.) Пленума ЦК КПСС и широко развернувшегося социалистического соревнования за достояние страны, в первом квартале 1980 года, по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, увеличился на 5 процентов.

Работники сельского хозяйства в основном закончили подготовку семян и техники к весеннему севу, а в отдельных районах приступили к полевым работам. Возросло поголовье крупного рогатого скота и птицы.

В первом квартале 1980 года возросла среднемесячная заработная плата рабочих и служащих по сравнению с первым кварталом прошлого года, розничный товарооборот увеличился на 7 процентов, объем реализации бытовых услуг населению возрос на 8,5 процента, введен в эксплуатацию 8,7 млн. кв. метров.

Вместе с тем на заседании было отмечено, что некоторые министерства, ведомства СССР и Советов Министров союзных республик не обеспечили в первом квартале выполнения плана по производству отдельных видов продукции, в том числе по добыче угля, производству черных металлов, химической, лесной, целлюлозно-бумажной продукции, росту производительности труда, прибыли и снижению себестоимости продукции, капитальному строительству, вводу в действие и освоению производственных мощностей. Продолжают иметь место серьезные недостатки в работе железнодорожного транспорта.

Совет Министров СССР обязал министров, руководителей ведомств СССР и Советов Министров союзных республик, руководителей республиканских предприятий и организаций побор-

В Первомайском районе Минска расположено пятьдесят научных учреждений, в коллективах которых трудятся свыше 30 тысяч человек. Как им работается? От чего зависит климат творчества и поиска? Этим вопросам посвящена публикация сегодня в газете «Правда».

Доброй славы идет у нас об Институте физики Академии наук БССР. За четверть века его существования здесь подготовлено 25 докторов и 208 кандидатов наук, 34 воспитанника выдвинуты на руководящие научные посты. Экономический эффект от внедрения научных разработок в производство в три раза превышает бюджетные ассигнования институту.

Бесплодие и пассивность в этом учреждении, по-моему, просто немиссия. Здесь создана эффективная система воспитания сотрудников в духе творческого поиска. Хорошо зарекомендовали себя, например, аттестация кадров, конкурс научных работ, аккредитация. Организовано поистине живое социалистическое соревнование.

Тон задает парторганизация института. О ней справедливо говорят: боевая! Как правило, остро, по-деловому проходит партийные собрания. Коммунисты решительно дают бой безразличию и инертности, показывают пример высказывания, принципиальности.

В том, что в институте утвердилась такая атмосфера, велика заслуга и его директора академика АН БССР В. И. Степанова. Он поощряет сотрудников к анализу и обмену мнениями, к бескомпромис-

ОТ ЧЕГО ЗАВИСИТ ПОИСК?

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: АТМОСФЕРА В КОЛЛЕКТИВЕ

ной оценке достигнутого. Все это помогает создавать в коллективе тот здоровый климат, при котором всем интересно и радостно работать, искать.

И совсем с иным настроением до недавнего времени приходил на работу сотрудник Института строительства и архитектуры Гострой БССР. Его директор профессор Н. Н. Ермоленко игнорировал замечания коммунистов, на замечания реагировал болезненно.

А результат? Нервозность в коллективе, неуверенность людей. Если к тому же добавить, что в институте беспрерывно менялась структура научных подразделений, не были утверждены должностные инструкции, положения об отделах и лабораториях, то можно представить, насколько затруднено было творчество сотрудников, коэффициент полезного действия их усилий.

К сожалению, в сложившейся обстановке не на высоте оказалось партийное бюро института. Оно по существу самоустранялось от разрешения конфликтных ситуаций, не обеспечивало практического осуществления предоставленного парторганизации права контроля деятельности администрации. Повинен тут и партийком: мы слишком долго увещевали директора.

Два института, два директора. Как видим, чтобы руководить научным учреждением, мало обладать знаниями, нужно еще быть организатором, воспитателем людей, способ-

ствовать развитию их творческой активности. Короче, чтобы создать в коллективе, разумеется, с помощью партийной, профсоюзной и комсомольской организаций, здоровый микроклимат.

Этой стороне дела наш райком уделяет все больше внимания. Займитесь же укреплением партийных рядов в научных коллективах. Сейчас тут работают 4.300 коммунистов — треть районной парторганизации. За последние три года в партию принято около 400 научных сотрудников. Теперь партийная прослойка среди кандидатов наук составляет 43, а среди докторов наук — 73 процента. Возросло число членов партийных организаций, активно действующих в партийных группах, в большинстве случаев создавая партгруппы в научных советах.

Вопрос формирования творческого климата в научных коллективах систематически рассматриваются на заседаниях бюро и пленумах райкома, собраниях партийного актива. Мы проанализировали работу парткома Академии наук БССР по подбору и воспитанию идеологических кадров, повышению боевостности партийных организаций, партийных бюро институтов. Речь шла, в частности, о дифференцированном подходе к воспитанию научных сотрудников, повышению их общественной активности, развитию критики и самокритики. Большую помощь в решении этих

вопросов оказал нам Центральный Комитет Компартии Белоруссии, который на своем пленуме обсуждал деятельность партийных организаций научных учреждений, высших учебных заведений республики по повышению уровня исследовательской работы, направленной на ускорение научно-технического прогресса.

Конкретное, квалифицированное и действенное партийное влияние в научном коллективе складывается из многих факторов. Долг коммунистов — обеспечить в научных организациях, в организациях научных работ, актуальностью тематических планов, сокращением сроков разработки тем. Не может быть парторганизация в стороне и от таких вопросов, как рациональное распределение и использование научных сил, материальных средств.

Райком партии старается внимательно изучать процессы и явления, происходящие в научных коллективах, остро реагировать на недостатки в их деятельности. И эти усилия оправдывают себя. Хотя здесь, на наш взгляд, пока немало проблем. Например, слаба еще степень нашей информированности о настроениях людей. Чтобы устранить этот недостаток, стали проводить регулярные встречи членов райкома партии, руководителей институтов с коллективами лабораторий, отделов, групп. Организуем также вечера вопросов и ответов, улучшили ра-

боту по рассмотрению писем, жалоб и заявлений.

Кстати, анализируя их, мы пришли и к такому выводу. Многие министерства в ведомстве создавая филиалы своих отраслевых научно-исследовательских подразделений, контролируют в основном производственную деятельность этих коллективов. Но забывают подчас о необходимости обеспечить их кадрами, жильем.

Одно из важнейших средств формирования климата здоровых отношений — развитие общественных начал в управлении научными коллективами. Велика роль общих собраний, постоянно действующих производственных советов в НИИ, советах автоматизации, институте электроники, физики твердого тела и полупроводников. Обсуждение планов научно-исследовательских работ, проектно-конструкторских работ, итогов их выполнения, требовательный подход к оценке вклада каждого в общее дело сплачивают коллектив, нацеляют на достижение высоких результатов. Гласность во всех делах позволяет к тому же изживать и разные кривотолки.

Благотворное влияние на моральный климат в научном коллективе оказывает политическая и экономическая учеба. В институтах математики, искусствоведения, этнографии и фольклора, к примеру, глубоко изучение марксистско-ленинской теории умело связывают с решением конкретных задач. Обсуждение тем на за-

ниях носит дискуссионный характер, развешивается широкий обмен мнениями.

В условиях, когда научная деятельность все более приобретает коллективный характер, воспитательная роль общности становится значительнее. Однако нельзя ослаблять и индивидуальную работу с научной интеллигенцией, особенно с ее молодым пополнением. Сейчас ежегодно в НИИ и проектно-конструкторские организации нашего района приходят около 800 выпускников вузов. Бойти в мир исследований им помогают опытные, высококвалифицированные специалисты. Например, в Институте тепло- и массообмена они, выполняя обязанности научных руководителей, вместе с тем ведут и нравственное воспитание молодежи, помогают ей быстрее освоиться в новых коллективах. Положительно зарекомендовали себя здесь клубы по интересам, семейные вечера, туристские походы...

Успешное решение научных проблем невозможно без создания в каждом коллективе атмосферы дружной работы и творческого поиска. На формирование такого морально-психологического климата и направлены усилия нашего райкома, первичных партийных организаций.

В. МИХАСЕВ.
Первый секретарь Первомайского райкома Компартии Белоруссии.
г. Минск.

«Космос-1174»

18 апреля 1980 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-1174».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства.

Спутник выведен на орбиту с параметрами:
— начальный период обращения — 98,6 минуты;
— максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 1,033 километра;
— минимальное расстояние

от поверхности Земли (в перигее) — 387 километра;
— наклонение орбиты — 65,8 градуса.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются: радиостанция для точного измерения элементов орбиты; радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Научные исследования, предусмотренные программой, выполняются. Полученная информация обрабатывается в координационно-вычислительном центре. (ТАСС).

ЮНОСТЬ ассоциируется с красками весны... Синее-песчаное небо, словно отмытое первыми грозовыми дождями. Изумрудная зелень. Красные маки... Об этом дочка прочитала в какой-то книжке и тут же решила провести эксперимент на огне.

Захорю глаза и вспомню свою юность, — попросила его. — А потом скажи, какие краски всплыли в твоём воображении.

Отен долго не мог понять, что хочет от него уже взрослая дочь. А уяснив суть просьбы, предложил:
— Останься на вечер и сама увидишь.

Вечером по телевидению шла восьмая серия киноэпопеи «Великая Отечественная» — «Победа под Сталинградом». Александр Петрович уже смотрел ее в кинотеатре, но все равно ждал с волнением той минуты, когда на телэкране появится киноактер и пригласит его еще раз вернуться в историю. Через толстые стекла очков он, уже пожилой мужчина, будет глядеть в лица своих оставшихся молодым однополков, влекомых случаями войны, в сорок третьем, в объектив кинооператора, узнавая и не узнавая среди них своих знакомых. Рядом с детства женой — тоже участницей тех событий — будет незаметно смахивать с лица непрошеную слезу. А потом, когда закончится фильм, мораль скажет ему: «Прости, отец, за те неуместные вопросы...»

НАДО же такому случиться. Фильм разбередил его душу, с самой глубиной ее на поверхность выплеснул, казало, давно стертые в памяти, спрессованные в один монумент десятилетия, вдруг распылились на конкретные годы, события, людские судьбы. Жена Вера Андреевна альбомом семейной достала. Какие молодые же были! И он, Александр Петрович Хлусов, — долговязый улыбчивый парень. А вот и Делюхин... До сих пор вспоминаю его добрым словом. Весь всегда в работе был, всего себя посвящая заводу отдал... Сердце не выдержало. Шел с работы, схватил... А вот Миронов, Доколин, Чеснов... Бывший костяк хлусовского коллектива. Теперь сами руководят. С женой почитали: из одиннадцати бригадиров, разбитых, кроме него, в управлении «Промстрой», шефство — его воспитанники. Но это, так сказать, вторичная Семья. А толчок первой дал бригадир Делюхин. Выглянул он в бригадирские штаны, сподобился ребят, среди которых был и Хлусов. По совету Делюхина он и учиться пошел. Без отрыва от производства закончил строительный техникум. И был бы теперь ему большим начальником, если бы, как сказал жена, не его привязанность к фундаменту. Он и поговорку такую выдумал: «Все, говорит, на фундаменте стоит и на нем держится». И когда после окончания техникума ему предложили для начала место прораба, он и слушать не стал.

Поднабрался на руины заводов. Перестроился. Распирался. Трикотажный. «Красный Октябрь». «Баррикады». Давно они перестали быть ровней довоенного производства. А райком с ними перспективы современнее.

ЗВЕЗДА ЖИЗНИ

ЧЕЛОВЕК И ЕГО РАБОТА

Во всю ширь расправил на берегах великой русской реки свои плечи красавец-город-герой, город-труженик. Бывает в нем много советских и иностранных туристов. И все единодушны в своем мнении: лучшего памятника героям Сталинградской битвы и не придумаешь.

Снова вспомнил Хлусов свою первую экскурсию по городу. Прирожденные снегом и оттого еще неприглядные черные руины. Земляники возмущались горожан. Таблички, предупреждающие об опасности. Им тогда рассказали, что вот-де расклевывает кактус американцы. Гости спрашивали, как бы они поступили с таким разрушенным городом. «Сделали бы большой бизнес», — не задумываясь ответил один из них, подкидывая на ладони серебряный доллар. — Из такого города мы сделали бы большой музей». Что ж, у каждого народа действительно свой фундамент: и социальный, и моральный.

Нет, у советского человека иные меры ценностей. Хлусов перед какою угодно аудиторией может утверждать это. И как один из тех, кто возрождал город-герой. И как коммунист, участник двадцать четвертого съезда партии. И как депутат районного Совета. Да, сегодня уже меньше говорят о Сталинградской битве. Времени берет свое. Но в душе у каждого горожанина необычайно велико чувство патристической гордости только оттого, что он живет и трудится на этой священной земле. И это чувство не дает сидеть на месте. Только вперед. И в своем деле лидером, новатором.

О, как знакомо это чувство и самому Хлусову! Несмотря на его бригаду — лучшая не только в управлении «Промстрой», а в тресте «Волгоградметаллургстрой». Несколько лет тому назад Александр Петрович внимательно слезла за внедрением бригадного подряда в промышленном строительстве. Семья его дела, его успехи — вот что не давало ему покоя. Потом была встреча с Сериковым, когда тот приезжал в Волгоград. Со знанием дела убедительно говорил о подрядах. Хлусов слушал его внимательно, все больше убеждался в достоинствах нового метода организации работы. И когда на стройке пошли разговоры-прикидки, кто возьмет подряд, Хлусов явился с начальником управления Савиным.

— Пишите, Борис Александрович, меня первым. От имени бригады прошу, — сказал он, бросив на стул рукавицы. — Любое задание выполню.

Знаю, Петрович. Но не могу, — откровенно признался Савин. — Мы думали о тебе. Но как ни крутишь, не получается. Тут, понимаешь, бригада должна стоять как бы на пороге новой работы —

этапом или хотя бы подкомплесом каким. Чтобы можно было обобщать все, проакать, кулировать затраты. А вы же среди пролета копейки. И от начала далеко ушли, и конец еще не виден.

— Кто же тогда первым будет?

— Миронов.

Бригада Николая Миронова, того самого, который когда-то работал зенитным в коллективе Хлусова, первой подписала договор на строительство бытовых помещений нового стада на «Красном Октябре». Хлусовым работала несподручно, и их бригадир часто вылезал на этом объекте. «Не всегда же на вас учиться у других», — по-дружески подтрунивал над ним Миронов. — Пришло время, Петрович, и тебе заглянуть к любому из нас в котел... Чем богаты, тем и рады. Всем подделайся».

Мысль о подряде не давала покоя Хлусову. А сам он будоражил уже других. И когда пришел черед переходить на новый объект, все знали: он работать по-старому не будет. А объектом тем была заводская насосная — сложное и довольно трудоемкое инженерное сооружение.

Как быть с этим Хлусовым, ума не приложим, — сетовали сначала экономисты. — Одна бригада весь объект не потянет, а при двух какой хозрасчет будет? Вначале и Хлусова такое обстоятельство озадачивало. Но узнав, что в соседней бригаде Владимира Никонорова, почесался.

— Вы вот что, давайте нам всю документацию на насосную, — предложил он в управлении. — Никоноров — мой воспитанник. Поделитесь. Сам он согласен на хозрасчет. Говорю уже с ним.

Так и работали два коллектива бок о бок по одному договору. Многие думали: пустая эта затея, рассорятся. С каких времен к индивидуальным заданиям принимали, а тут объект «котел», премия бригады в прямую зависимость от итогов работы другой поставлена. Но при таком исходе эксперимент откровенно провалился. И маневр удался. Две бригады как бы слились в одну, создав общий совет руководства, выработав единую тактику. Цель ведь одна была. И они достигли ее. Бетонные работы завершили на неделю раньше оговоренного в договоре срока. Получили премию и за снижение стоимости строительства.

— Ты просто везуч, Петрович — говорил ему знакомый. — Или, может, тебя материалами балуют?

Нет, такого не было. Слабей и для него — самое большое место. Приходилось каждый раз выкручиваться. Вот работали с деревенской опалубкой — сколько нарекали на хвастку, несабыла. Вводили металлургический многократный применение ее. И стало экономно. Но

иногда и другие рычаги включаются. Взяли тут подряд на цеховой административный корпус завода «Баррикады»... сорвали его. Простой был из-за нехватки арматуры, других неудач. Он пошел тогда в трест. Так, мол, и так, не выполнили ни задание, стыдно в глаза было смотреть товарищам, заказчику, а теперь хочу посмотреть на того по чьей вине это произошло. Кое-кому не по себе стало от такой любознательности. Но зато пресловутые «непредвиденные обстоятельства» замесили меньше стало.

Удивлялись и тебе, Петрович, — как ты смеет! ему, один из управленцев. — Бригада на хорошем счету, заработок — на уровне. А ты все шумишь, ведаю по своей сущности. Ну, скажи, зачем тебе, бригадир, звать за все, даже и то, что тебе вроде и не положено по долгу службы?

— Служком, говорю, — без обиды переспросил Хлусов. — Послушай тогда притчу, которую Сериков рассказывал. Шел мудрец, а на пути его два человека камни обрабатывали. Подозоревал он и спрашивает у них, что те делают. «Камни тешу», — ответил один. «Дворец строю», — ответил второй. Так вот и я всегда дворцы строю. Усно? А если не понял, подумай.

НА следующий день была суббота. Выходная. Но Александр Петрович поднялся рано, засобирался.

— Никак и сегодня на стройку? — удивленно спросила жена.

— Нет, не на стройку, — успокоил ее Хлусов. — Школьники пригласили, просят рассказать, как мы город отстраивали.

Вера Андреевна быстро пригостила парадное — белая рубашка под галстук, костюм, на ладонях которого приколота золотая звезда Героя Социалистического Труда. За трудовые успехи в первом году нынешней пятилетки удостоен он был этого высокого звания. Они славно тогда поработали на предприятиях Волгограда.

Увидел, что жена убирает с журнального столика оставленные со вчерашнего вечера старые фотографии, спросил: — Зачем и сагету. Показывай ребятам. Многие из них смотрели вчерашний телефильм. И снимки эти будут для них новыми документами истории.

Город еще отдалал, по миру Хлусова уже спешили на радио одетые школьники. Вот ребята остановились у памятника одному из героев Сталинградской битвы, положили к подножию цветы.

Он вспомнил вчерашние вопросы дочери и улыбнулся. Для этих ребят юность действительно весенним красками подслесена. Так было. Так будет. Только вот у его поколения краски эти были другими...

В. ГОНЧАРОВ.
(Корр. «Правды»).
г. Волгоград.

ТАК ЖЕ РОЖДАЕТСЯ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Да и в целом по Краснодарскому краю зерновые дали 32 центнера.

С Алексеем Семеновичем Мельниковым встретились мы на отделенческом стане, аккуратно побеленные домики и строения которого тесно стоят на асфальтовом латке по-среди зеленого раздолья озимых. Пола притягивали взгляд уютоженности, тщательно выровненные всходы по всему загому поразительно одинаковы по росту и направленности рядков. И почва словно не та же, а вся она как бы прошла через оленевые лапы, ни глинистого отвала, ни слежавшихся комьев...

Во многих местах, где угадывается некая уязвимость, уязвимость. Такая вот культура хозяйствования — не воя Кубани. К этому стремились давно и последовательно.

Управляющий отделением Мельник молод, коренаст, плотно сложен, в словах и жестках энергичен, но, прежде чем что-то сказать, подумает, мысленно взвесит. И во всем его облике — житейская и деловая устойчивость, основательность. Говорил он мне, шуршал от будущего в лицо солнца.

Что сев, посадка? Не делай, — дни, а часы считают. Далеко — там уж гляди в оба!

Выходит, сложности не в посевах?

— Ну, — кивнул он согласно, — это когда-то было. Ничего научились сеять быстро, четко, без замиков и растяжек. А все сложности — как раз от посева до уборки: да растений нужной рост, нужное развитие, уберечь... В колхозе намечено получить нынешним по 58 центнеров с гектара. На отделении у Мельника — обязательство 60,5 центнера. Запасная весна да после малоснежной, не давшей почве надежных запасов влаги зимы бесподобно-хлебобором дозополнительные трудности. Озимые растут медленнее обычного. Есть опасение, что их кушение тоже будет затянута. Без эффективной, умело продуманной возделывания колос может оказаться небольшим... И эту работу — по запаске озимых полетом азотом — с конца марта по первомайскому дню вела в крае интенсивно, единым широким фронтом. Намному наступлению активно помогла сельскохозяйственная авиация.

Все не ради красивого слова поминать и про наступление. Хотелось подчеркнуть масштабность мероприятия, боевую направленность — в борьбе за конечный результат, за большой кубанский хлеб. Ведь от жизнестойкости

всходов, их весеннего самочувствия зависит по многим добротность будущего зерна, а уж это — качество производимой пшеницы — у кубанцев самая трепетная забота. Краснодарский край сегодня — один из крупнейших в стране поставщиков сильных и ценных пшениц.

Практически вся озимая пшеница Кубани сильная, отличная продуктивных свойств. Специалисты знают: добиться такого можно лишь при колесной агротехнике, при строжайшем соблюдении сроков полевых работ, при такой организации уборки, когда зерно не перелетит в валках и на току ни одного лишнего часа, не примет в себя дождевой влаги, не засорится и не «кустанет» по пути на хлопоберемный пункт.

Вот почему кубанцы весной говорят о лете. Сеют, а думают про уборочную! В колхозах Каневского, Усть-Лабинского, Шовгеновского районов летала рабочие планы жатки-80.

Еще зимой жатки у нас знают, где его место в уборке урожая — посылка им в аду Шовгеновского секретаря партийной организации колхоза имени XXII съезда КПСС К. Х. Абегова. — И так, считаем, опавшаяся себоя не только в деловом, производственном отношении, но заключает и определенную нравственную ответственность. Я, допустим, сегодня займ одним, завтра другим, но мне отчетливо видится лето, когда начнется уборка, вижу себя на ней, и поэтому все внешние дела подчиняю, как бы подтягиваю к той горячей, самой ответственной поре. Сам себя пытаю: готов ли, не поведу ли, чего, может, еще не хватает?

В рабочих планах на жатку не только в подробностях расписано, кто из механизаторов, где и что будет косить. Указаны маршруты и продолжительность производственных операций, названы по именам поферы, рабочие токов, учетчики, повара, механики, все те, кому предстоит личным участием обеспечить общий успех уборки.

Кубань — признанная житница России. Но вместе с тем сегодня ее необычайно хлебная нива представляется мне некоей гигантской лабораторией. В крае не бояться выдвигать перед собой новые задачи и решать их новаторски. Еще недавно Кубань считалась одним из самых неблагоприятных регионов по азотистой соевой растительности. А нынче при въезде в район встречает тебя спокойная, но весьма красноречивая надпись: «Каневчане очистили свои поля от сорняков». И не только каневчане, их соседи, все остальные...

удобрения не только сами повышают урожай, но при этом местным внесением с туками обеспечивают значительное увеличение плодородия. И в каждом кубанском районе сейчас специальные механизированные отряды вывозят не менее 8—10 тонн навоза на гектар. В прошлом году по краю было заложено в почву 32 миллиона тонн органики, а под урожай будущей планируется внести уже 34 миллиона.

Нынешняя же весна для хозяйства Краснодарского края снова со всеми непростыми задачами. Значительное увеличение производства зерна пшеницы — это одно, но кроме того, впервые поставлена цель — «перейти» миллионный рубеж по рису: дать его Родине 1.100 тысяч тонн (против 774 тысяч тонн в прошлом году). Впервые в крае на 125 тысяч гектаров на 300 тысяч кукурузу будут выращивать по-индустриальному — только с машинной обработкой междурядий.

Справился ли, что возмужел сейчас механизаторов больше всего и олять же разговор, как правило, сводился не к весне отходящему, тут особые заговоры нет. Если что не так в поле получается, — вина лишь собственная, на себоя пеняешь. А вот когда хлеб поспевает — старшее войско, а не всегда по-товоему выходит. Нет мощных, по уровню кубанских урожаев зерновых комбайнов. Ты же «Нива» по сути рассчитана на урожайность хлеба в 20—30 центнеров, и на массивах Краснодарского края, чтобы не допустить брака, потерь, приходится вести ее на первой, пониженной скорости. А это выработка за день на объекте — всего 8—9 гектаров. С другой стороны, в комбайновом парке край много еще стареющих, совсем малопроизводительных машин. Не хватает транспорта.

Но и резервы есть у хлебопашки края. Еще persists урожаи в соседних хозяйствах и районах, и техника не везде используется лучшим образом, и к удобрениям расточительнее следовало бы относиться. А самое главное — кадры, бережное отношение к человеку, умение вдохновлять его на новые большие дела. Здесь еще предстоит немало поработать партийной организации края, каждому коммунисту.

Эти проблемы для Кубани животрепещущие, их ставят жизни, ставят зерновое поле, и решать их, несомненно, нужно быстрее... К тому то же примыкает весна — с ее трудовым накалом, человеческими надеждами, крепкой верой людей в успех.

Э. САФОНОВ.
(Спец. корр. «Правды»).
Краснодарский край.

Награды Родины

За успехи, достигнутые при строительстве и пуске в эксплуатацию комплекса крупнотоннажного производства аммиака в Черкасском производственном объединении «Азот» имени Комсомола Украины Министерством химической промышленности СССР, Президиум Верховного Совета СССР Указом от 18 апреля 1980 года наградила орденами и медалями СССР наиболее отличившихся работников.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 4 человека, орденом Дружбы народов — 4, орденом «Знамя Почета» — 10, орденом Трудовой Славы III степени — 7, медалью «За трудовую доблесть» — 12 и медалью «За трудовое отличие» — 13 человек.

Указ публикуется в «Вестнике Верховного Совета СССР» и черкасской областной печати.

За успехи, достигнутые при строительстве объектов Ленинского нефтереперерабатывающего завода Министерства нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР и Северодонецкого производственного объединения «Азот» имени Ленинского комсомола Министерства химической промышленности СССР, Президиум Верховного Совета СССР Указом от 18 апреля 1980 года наградила орденами и медалями СССР наиболее отличившихся работников.

Орденом Ленина награжден бригадир монтажников Ленинского специализированного управления «Химмонтаж» № 54 треста «Промкоммонтаж» А. Ф. Шевченко, орденом Октябрьской Революции — бригадир каменщиков строительного управления № 8 треста «Северодонецкхимстрой» В. Д. Захаров.

Орденом Трудового Красного Знамени награжден 11 человек, орденом «Знамя Почета» — 18, орденом Трудовой Славы III степени — 19, медалью «За трудовую доблесть» — 23 и медалью «За трудовое отличие» — 27 человек.

Указ публикуется в «Вестнике Верховного Совета СССР» и воронежской областной печати.

ИЗ ПЯТИ КНИГ
К 110-летию со дня рождения В. И. Ленина издательство «Художественная литература» выпустило серию из пяти книг: «В. И. Ленин о литературе и искусстве», «В. И. Ленин о поэзии народов СССР», «В. И. Ленин о поэзии народов мира», «Рассказы и очерки о В. И. Ленине», «В. И. Ленин в воспоминаниях писателей».

Д. КУЗНЕЦОВ.

ВНЕДРЕН КОМПЛЕКС ОБОРУДОВАНИЯ

Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности, союз обществ работников станкостроения, металлургии, рассмотрев статью «Металл и машины» («Правда», 6 марта), отметили народнохозяйственную важность развития станкостроения, технологии обработки металлов давлением.

На предприятиях Минстанкпрома создан и внедрен комплекс автоматизированного оборудования для производства вагонов осей из заготовок, поставляемых Днепропетровским металлургическим заводом им. Дзержинского. Эти заготовки получают на прокатных станках конструкции ВНИИметалла и Электростальского завода тяжелого машиностроения. Оборудование другой конструкции для получения заготовок вагонов осей Минстанкпромом не создано и не производится.

Широко применяемое во многих отраслях машиностроения, в первую очередь в серийном производстве, получа-

ют выпускаемые предприятиями Минстанкпрома radically-новые машины. Предусматривается дальнейшее развитие производства radically-новых машин, в том числе с программным управлением, на базе оригинальной отечественной конструкции, защищенной авторскими свидетельствами.

Минстанкпромом не производил и не предполагает выпускать radically-новые машины конструкции австрийских фирм.

Восстановление восточных машин, в том числе с программным управлением, на базе оригинальной отечественной конструкции, защищенной авторскими свидетельствами.

Минстанкпромом не производил и не предполагает выпускать radically-новые машины конструкции австрийских фирм.

Восстановление восточных машин, в том числе с программным управлением, на базе оригинальной отечественной конструкции, защищенной авторскими свидетельствами.

Минстанкпромом не производил и не предполагает выпускать radically-новые машины конструкции австрийских фирм.

Восстановление восточных машин, в том числе с программным управлением, на базе оригинальной отечественной конструкции, защищенной авторскими свидетельствами.

Минстанкпромом не производил и не предполагает выпускать radically-новые машины конструкции австрийских фирм.

Восстановление восточных машин, в том числе с программным управлением, на базе оригинальной отечественной конструкции, защищенной авторскими свидетельствами.

Минстанкпромом не производил и не предполагает выпускать radically-новые машины конструкции австрийских фирм.

Восстановление восточных машин, в том числе с программным управлением, на базе оригинальной отечественной конструкции, защищенной авторскими свидетельствами.

Минстанкпромом не производил и не предполагает выпускать radically-новые машины конструкции австрийских фирм.

Восстановление восточных машин, в том числе с программным управлением, на базе оригинальной отечественной конструкции

Инициатива важная и своевременная

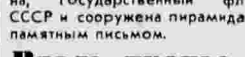
судящие этого попра в США, в частности давления министра обороны Брауна, показывая, что такая возмож ность не исключается, более того, что она не исключает и вариант расчета на возможное использование в качестве «последнего аргумента» амери

В. ВОЛКОВ
(Соб. корр. «Правды»)
г. Луанда, апрель.

Телевидение с 21 по 27 апреля

[illegible]

Вершина покорена



ВСЕГДА АКОВАЛ

Справочное бюро редакции
Издательство — 214 11-02
Справки по письмам — 250

типография газет
125855, ГСП, Москва

ска, А-137, ул. «Правды», 24.

Изд. № 827.

ТУРНИРНАЯ ОР

баллы в короткой программе
он вышло отличное выступ-
ковчанки Н. Аврамовой, котор-
ключительным видом зане-
место, опережая чемпионку ст-
лого года К. Иванову. У муж-
исполнения обязательных фигу-
И. Бобрин.

Справочное бюро редакции —

251-73-86. Ордена Ленина и

ордена Октябрьской Революции

B 01771-50102